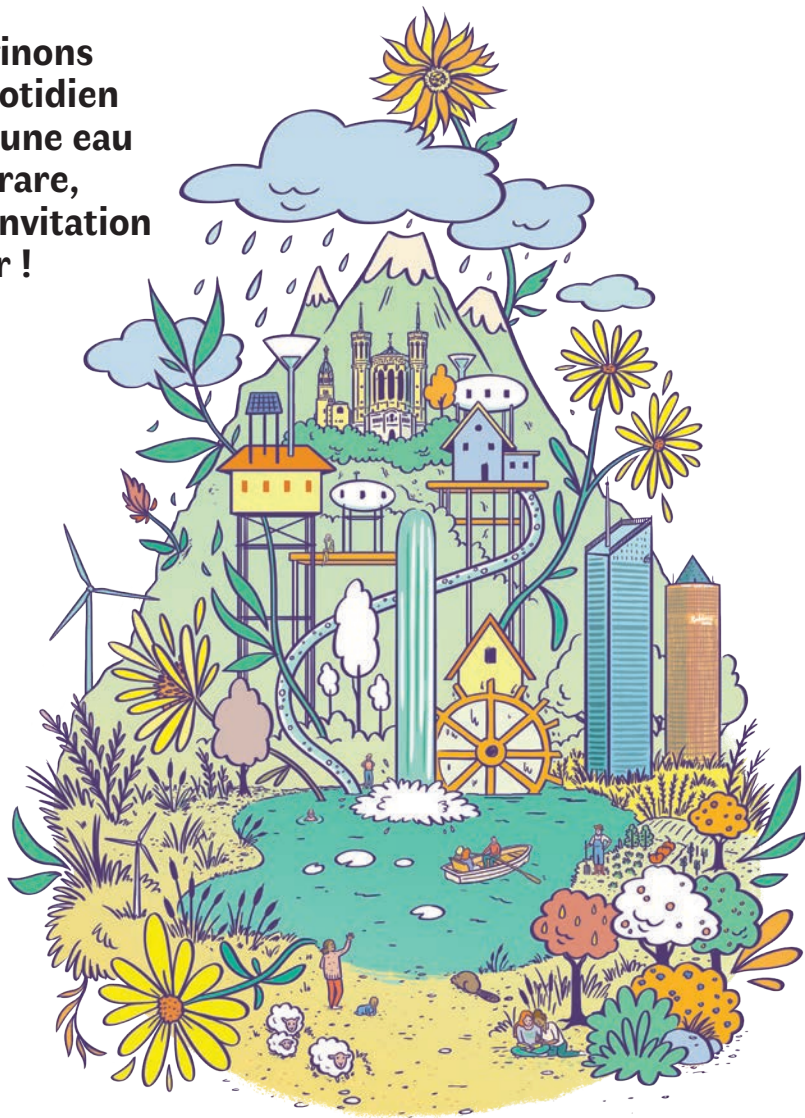


Eau future

L'eau et nous, demain.

Imaginons
le quotidien
avec une eau
plus rare,
une invitation
à agir !





L'eau et nous, demain.

Tout ce qu'on fait sans y penser, boire, se laver, cuisiner, se baigner dépend de l'eau. Mais aussi la nature, l'industrie, l'agriculture. C'est un bien commun vital, et il est en danger. Comment anticiper ce futur sans paniquer ni se contenter de se dire que "ça ira" ? La Métropole de Lyon a franchi un premier pas en créant une régie publique de l'eau. Dès 2023, elle maîtrisera tout le cycle : le captage, le traitement, distribution et les tarifs de l'eau. Mais pour protéger cette ressource si fragile, il va falloir tout repenser.

Eau futurE invite à imaginer ensemble d'autres façons d'utiliser et de partager l'eau demain à travers des ateliers de projection dans le futur, de théâtre ou d'écriture, des balades, des films et des défis...

L'objectif ? Prendre conscience ensemble des enjeux de demain, toucher au cœur pour écrire de nouveaux possibles, hors des cadres habituels.

La dessinatrice Elléa Bird nous raconte dans ce livret, son voyage dans un futur où le changement climatique a transformé la métropole et le quotidien de ses habitants.

Laissez-vous embarquer dans cette exploration...
et imaginez d'autres futurs en laissant
libre cours à votre créativité ! »



C'est parti pour découvrir
LE LYON DU FUTUR !



Bon, pour le temps
idyllique, on repassera.



Finalement il n'y a pas de
pénurie d'eau en 2050,
c'est une bonne nouvelle !



Alors. Ce n'est
pas tout à fait ça...

Maintenant, les pluies sont effectivement
beaucoup plus abondantes, comme
cette jolie radée qui vous accueille.



Ah chouette, merci...

Vous savez recevoir
les touristes, vous.

Moi j'aime bien,
je collectionne les cirés.

En été en revanche, il y a davantage
de sécheresses, j'espère que vous
ne craignez pas trop la chaleur.



Wow le Rhône
est super bas !

EH PARLE MIEUX !

Je critique
ta déco, moi ?



le niveau remonte les
jours de grosse pluie
comme aujourd'hui.

Alors comme ça,
vous venez de 2022 ?
C'est pas tout jeune, ça !

Oh ça va, hein.



Mais euh du coup, comment
vous gérez, ces histoires d'eau ?



À mon époque, j'essaie de bien fermer le robinet quand je me lave les dents, mais bon... Vous faites quoi, vous ?



Dejà, il y a eu de nombreuses réformes de l'agriculture et de l'industrie. Et on a fait d'énormes progrès dans le traitement de l'eau, il y a très peu de gaspillage !

Dans les champs comme dans les jardins, on privilégie des espèces moins gourmandes en eau. On arrose en grande partie avec l'eau de pluie qu'on récupère.


Nos listes de courses ont changé aussi. On achète beaucoup de vêtements d'occasion, et on a énormément réduit notre consommation de viande !

Ooooh, vous êtes super bien organisé.e.s !



J'ai FAIM.





On considère que chaque goutte est précieuse !

L'eau est une ressource qu'on partage avec l'ensemble du vivant : les autres humains, mais aussi la faune et la flore.

Et c'est super important d'être solidaire avec ses coloc de planète.

DEMAIN, VIVRE AUTREMENT AVEC L'EAU

L'EAU
DOUCE
représente
3% DE L'EAU
SUR TERRE

1/4 est à l'état

LIQUIDE

donc accessible
par les humains !

Dans ce quart, il y a...



L'EAU DE PLUIE

EST UTILISÉE POUR :

- des usages humains :



industriels



énergétiques



agricoles (irrigation)



hygiéniques



loisirs

- des usages par la faune



Bues par le sol, la végétation,
les plantations agricoles, puis

S'ÉVAPORENT

Alimente les cours
d'eau, nappes et lacs

DANS LA MÉTROPOLE DE LYON :



- baisse du niveau du Rhône de 40%
- fortes sécheresses en été

ET DANS LE FUTUR ?



L'EAU SERA PLUS RARE :

Il y aura moins d'eau, et moins en continu.

SA QUALITÉ VA CHANGER :

- eau plus chaude, avec peut-être plus de bactéries
- pesticides agricoles, micropolluants, plastiques

Fonte des glaciers plus tôt

Pluies plus rares en été, plus abondantes en hiver

Il faudra traiter l'eau.





L'EAU, L'AFFAIRE DE TOUTES ET TOUS

FAUNE

FLORE

HUMAINS

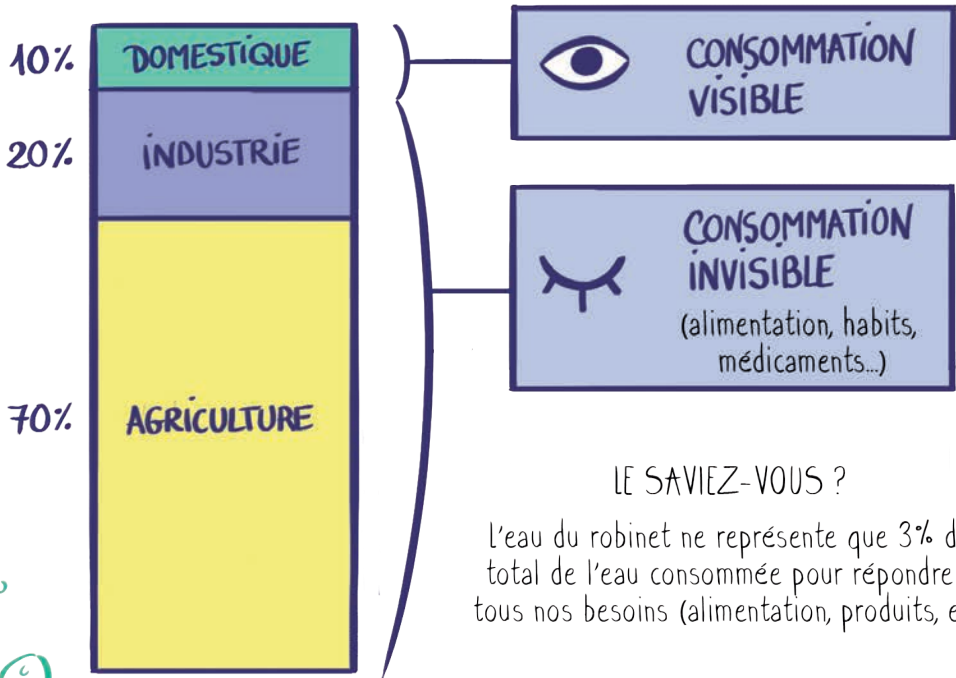
BESOINS ESSENTIELS

-  avoir l'électricité
-  se nourrir
-  se laver
-  boire

AUTRES ACTIVITÉS

-  loisirs
-  sports
-  balades ...

UTILISATION DE L'EAU À L'ÉCHELLE MONDIALE :



LE SAVIEZ-VOUS ?


L'eau du robinet ne représente que 3% du total de l'eau consommée pour répondre à tous nos besoins (alimentation, produits, etc.)

POUR MIEUX EN PRENDRE SOIN...

Quels usages faudra t-il prioriser, et à quelle période de l'année ?

Comment s'assurer que l'eau soit accessible à toutes et tous pour les besoins de base ?

Comment adapter notre quotidien à ces enjeux ?



Waaah, j'étais loin d'imaginer que tous ces changements auraient été possibles en si peu de temps ! Et je n'en suis encore qu'au début de mon exploration...

ET VOUS, COMMENT IMAGINEZ-VOUS LE FUTUR DE NOTRE VIE AVEC L'EAU ?

Pour plus d'informations,
visitez la page grandlyon.com/eaufuture
ou envoyez-nous un mail à eaufuture@grandlyon.com

